

# SUBWOOFER 27 KX

K2 Power

Suspension butyle

**Pérennité des performances**

Membrane sandwich composite K2

**Membrane extrêmement rigide et légère pour un maximum de performances**

Spyder haute technicité avec tresses intégrées

**Performance et fiabilité**

Châssis zamak

**Haute rigidité, amagnétique**

Double bobine 65 mm sur support Kapton®

**Haute tenue en puissance**

Double bobine 2 x 2 ohms

**Nombreuses possibilités de câblage**

Moteur multiferrite

**Optimisation du champ magnétique**

Système de refroidissement auto régulé de la bobine

**Fiabilité**

Subwoofer 27 cm

Bobine 65 mm

Puissance max. : 600 W

Puissance nom. : 300 W rms

Sensibilité (2,8 V/1 m) : 88 dB

Réponse en fréquence\* : 35 Hz – 1500 Hz

## Ce qui fait la différence :

- Spécialement conçu pour une intégration dans des caissons compacts
- Grave ferme et contrôlé
- Double bobine 2x2 ohms : nombreuses possibilités de câblage.

Type de charge	Volume (l)	Fréquence de coupure (-3 dB)	Ql
Clos	20	48 Hz	7
Clos	30	45 Hz	7
Clos	40	44 Hz	7

